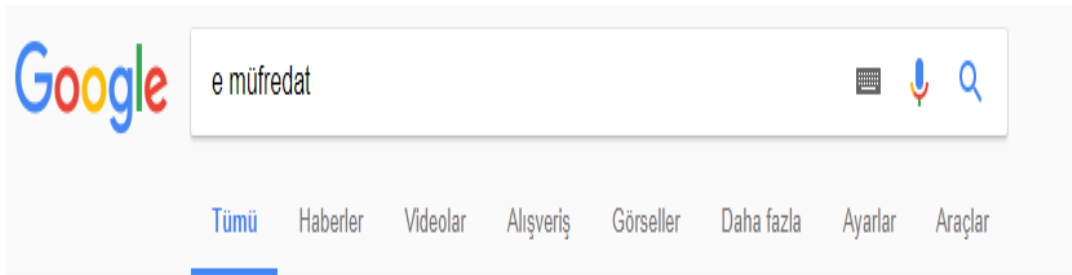


E-Yıllık Plan

Öğretmen İşlemleri

Serkan ÇELİK

Erkan ÇELİK



Yaklaşık 3.310.000 sonuç bulundu (0,40 saniye)

E-Müfredat - MEB

e-mufredat.meb.gov.tr/ ▼

E-MÜFREDAT (DERS PROGRAMLARI). E-Müfredat, ders programlarının ve yapılarının, ilişkisel veri tabanı modeline çevrilmiş ve etkileşimli hale getirilmiş bir yazılım projesidir... Detaylar ...

Talim ve Terbiye Kurulu ...

E-MÜFREDAT SİSTEMİNE GİRİŞ.

TASLAK DERS ...

Yayınevleri Taslak Kitap ...

E-MÜFREDAT PROJESİ. KİTAP

İNCELEME MODÜLÜ ...

[meb.gov.tr alanından daha fazla sonuç »](#)

Arama sonucunda işaretli kısım tıklanarak sistemin ana sayfasına yönlendirme sağlanır.



Dış Kullanıcı Giriş

G8EA

Güvenlik Kodu

Kullanıcı Adı

Şifre



Sık Sorulan Sorular

- [Sık Sorulan Sorular \(Yayınevleri ve Hizmet Birimleri\)](#)
- [Sık Sorulan Sorular \(Panelistler\)](#)

Bazı Önemli Dokümanlar

- [Eğitim Bölgeleri, Kurullar ve Zümreler Yönergelerinin Uygulanması](#)
- [Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığı Yeni Hizmet Binası](#)
- [Yayınevleri Taslak Kitap Başvuru İşlemleri Kılavuzu](#)
- [Panelist İşlemleri Kılavuzu](#)
- [Taslak Kitap İncelemede Esas Olacak Ölçütler](#)

T.C. Millî Eğitim Bakanlığı MEBBİS Kullanıcı Girişi



Lütfen resimdeki rakamları, MEBBİS Kullanıcı Adı ve Şifrenizi Giriniz

| | | |
|----------------------|-------------------------|---|
| <input type="text"/> | Güvenlik Kodunu Giriniz | Üst resimde görülen 4 haneli güvenlik kodu |
| <input type="text"/> | Kullanıcı Adını Giriniz | 11 haneli T.C kimlik numarası |
| <input type="text"/> | Şifrenizi Giriniz | Kişisel MEBBİS şifresi *Ücretli öğretmenler E-Okul sistemindeki şifre ile giriş yapacaklardır. |

Giriş Yap





| |
|---|
| Kurul Tanımlama |
| Eğitim Kurumu M¼d¼rl¼đ¼ Kurul Onaylama |
| Eğitim Kurumu Z¼mre Bařkanları |
| Kurul Toplantı Bilgilendirme |
| Kararlar ve Sonuđları |
| Kurullar Bilgi Deđiřiklikleri |
| Yıllık Plan Hazırlama |
| Yıllık Plan Onaylama |
| Planların Öđrencilere Dağıtımı |
| Öđrencinin Sınıf/Eğitim Kurumu Deđiřimi |
| Planların Uygulanması |

*Z¼mre toplantısı geręekleřtirilmeden yıllık plan hazırlanamaz.

| | | |
|--|-------------------------------|----------------|
| Sayın | Sisteme Giriş Tarihi ve Saati | Ekran Numarası |
| ERKAN ÇELİK sisteme hoş geldiniz. | 22 Aralık 2017 19:41 | YP-VGE-1010 |
| Bulduğunuz ekran : Yönetimsel İşlemler / Eğitim Kurumu İşlemleri / Yıllık Plan Hazırlama | | |

Haftalara Göre Yıllık Plan Hazırlama Bölümü

Görevli Olduğunuz Yer / Alanınız : MARDİN - MİDYAT - Necip Fazıl Kısakürek İmam Hatip Ortaokulu / İlköğretim Matematik Öğr.

Başlangıç Yılı

İş Takvimi Adı (1 Adet)

Tüm yıllık planları görmek istiyorum.

Okul yönetimince onaylanmış yıllık planları görmek istiyorum.

Okul yönetimince henüz onaylanmamış yıllık planları görmek istiyorum.

Yapılmış Planlar

Haftalar (38) Hafta

Sınıflar

Planın Durumu

Planı bireysel yapmak istiyorum.

Planı zümre olarak yapmak istiyorum.

İşi kilitlemek istiyorum.

Hazırlayacağımız yıllık planı bireysel veya zümre olarak hazırlayabiliriz.

Yıllık Plan

Sayın **ERKAN ÇELİK** sisteme hoş geldiniz. Sisteme Giriş Tarih ve Saati

Bulduğunuz ekran : Yönetimse

Görevli Olduğunuz Yer / Alanınız

Başlangıç Yılı

İş Takvimi Adı (1 Adet)

Yapılmış Planlar

Haftalar (38) Hafta

Sınıflar

Planın Durumu

(Tümü)

1. Hafta - Haftanın Başlangıç ve Bitiş Tarihleri (18/09/2017 - 24/09/2017) - 7 Gün
2. Hafta - Haftanın Başlangıç ve Bitiş Tarihleri (25/09/2017 - 01/10/2017) - 7 Gün
3. Hafta - Haftanın Başlangıç ve Bitiş Tarihleri (02/10/2017 - 08/10/2017) - 7 Gün
4. Hafta - Haftanın Başlangıç ve Bitiş Tarihleri (09/10/2017 - 15/10/2017) - 7 Gün
5. Hafta - Haftanın Başlangıç ve Bitiş Tarihleri (16/10/2017 - 22/10/2017) - 7 Gün
6. Hafta - Haftanın Başlangıç ve Bitiş Tarihleri (23/10/2017 - 29/10/2017) - 7 Gün
7. Hafta - Haftanın Başlangıç ve Bitiş Tarihleri (30/10/2017 - 05/11/2017) - 7 Gün
8. Hafta - Haftanın Başlangıç ve Bitiş Tarihleri (06/11/2017 - 12/11/2017) - 7 Gün
9. Hafta - Haftanın Başlangıç ve Bitiş Tarihleri (13/11/2017 - 19/11/2017) - 7 Gün
10. Hafta - Haftanın Başlangıç ve Bitiş Tarihleri (20/11/2017 - 26/11/2017) - 7 Gün
11. Hafta - Haftanın Başlangıç ve Bitiş Tarihleri (27/11/2017 - 03/12/2017) - 7 Gün
12. Hafta - Haftanın Başlangıç ve Bitiş Tarihleri (04/12/2017 - 10/12/2017) - 7 Gün
13. Hafta - Haftanın Başlangıç ve Bitiş Tarihleri (11/12/2017 - 17/12/2017) - 7 Gün
14. Hafta - Haftanın Başlangıç ve Bitiş Tarihleri (18/12/2017 - 24/12/2017) - 7 Gün
15. Hafta - Haftanın Başlangıç ve Bitiş Tarihleri (25/12/2017 - 31/12/2017) - 7 Gün
16. Hafta - Haftanın Başlangıç ve Bitiş Tarihleri (01/01/2018 - 07/01/2018) - 7 Gün
17. Hafta - Haftanın Başlangıç ve Bitiş Tarihleri (08/01/2018 - 14/01/2018) - 7 Gün
18. Hafta - Haftanın Başlangıç ve Bitiş Tarihleri (15/01/2018 - 21/01/2018) - 7 Gün
19. Hafta - Haftanın Başlangıç ve Bitiş Tarihleri (22/01/2018 - 28/01/2018) - 7 Gün (1 Hafta Tatil Günü)

(Tümü)

(Tümü)

Planı bireysel yapmak istiyorum.

Planı bireysel yapmak istiyorum.

İş

Yıllık plan bilgi girişinin yapılacağı hafta seçilmelidir. Toplamda 38 hafta bulunmaktadır ve her hafta için aynı işlemler yapılmalıdır.

© 2011 Yenilik ve Eğitim Teknolojileri Genel Müdürlüğü



Sayın

ERKAN ÇELİK sisteme hoş geldiniz.

Sisteme Giriş Tarih ve Saati

22 Aralık 2017 19:41

Ekran Numarası

YP-VGE-1010

Bulduğunuz ekran : Yönetimsel İşlemler / Eğitim Kurumu İşlemleri / Yıllık Plan Hazırlama

Haftalara Göre Yıllık Plan Hazırlama Bölümü

Görevli Olduğunuz Yer / Alanınız : MARDİN - MİDYAT - Necip Fazıl Kısakürek İmam Hatip Ortaokulu / İlköğretim Matematik Öğr.

Başlangıç Yılı

2017

İş Takvimi Adı (1 Adet)

(MARDİN) - 2017-2018 Eğitim ve Öğretim Yılı Çalışma Takvimi

- Tüm yıllık planları görmek istiyorum.
 Okul yönetimince onaylanmış yıllık planları görmek istiyorum.
 Okul yönetimince henüz onaylanmamış yıllık planları görmek istiyorum.

Yapılmış Planlar

(Tümü)

Haftalar (38) Hafta

(Tümü)

Sınıflar

(Tümü)

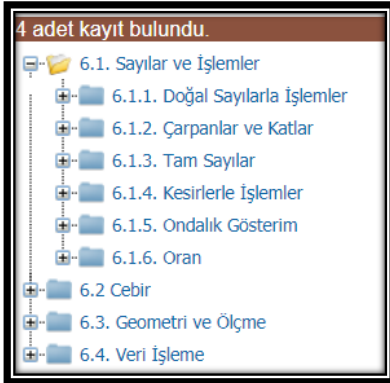
Planın Durumu

5. Sınıf
 6. Sınıf
 7. Sınıf
 8. Sınıf
 0-36 Ay
 Okul Öncesi Eğitim
 1 - 8. Sınıflar
 5 ve 6. Sınıflar
 6 veya 7. Sınıflar
 7 veya 8. Sınıflar
 5, 6, 7 ve 8. Sınıflar

Yıllık plan hazırlayacağımız sınıf seçimi yapılır.



Ünite başlıklarımızın başında bulunan "+" işaretine basarak konu başlıklarına ulaşırız.



Konu başlıklarının başında bulunan "+" işaretine basarak konu kazanımlarına ulaşırız.

Seçilen Dersin Program Yapısı

Kazanım Ekle +

Dersin Yapısı: **Ünite-Konu-Kazanım Temelli Yapı (3 seviyeli dir.)**

Bu yapıda Ünite -> Konu -> Kazanım bulunur.

Seçili Derse Ait Kazanım Sayıları

| Toplam Kazanım Sayısı | Plana Alınanlar | Henüz Plana Alınmamış Olanlar |
|-----------------------|-----------------|-------------------------------|
| 69 | | |

4 adet kayıt bulundu.

- 6.1. Sayılar ve İşlemler
 - 6.1.1. Doğal Sayılarla İşlemler
 - 6.1.1.1. Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder ve üslü niceliklerin değerini belirler.
 - 6.1.1.2. İşlem önceliğini dikkate alarak doğal sayılarla dört işlem yapar.
 - 6.1.1.3. Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.
 - 6.1.1.4. Doğal sayılarla dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.
 - 6.1.2. Çarpımlar ve Kaldır
 - 6.1.3. Tam Sayılar
 - 6.1.4. Kesirlerle İşlemler
 - 6.1.5. Ondalık Gösterim
 - 6.1.6. Oran
- 6.2. Cebir
- 6.3. Geometri ve Ölçme
- 6.4. Veri İşleme

Seçili haftada işlemeye planladığımız kazanımlara tik işareti koyarak “**Kazanım Ekle +**” Butonuna basılmalıdır.

Bu hafta işlenecek kazanım sayısı : 1

6.1.1.1. Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü nicelik olarak ifade eder ve üslü nicelik

Ekleme işlemi gerçekleştirildiğimiz kazanım bu kısımda gözükmemektedir.
*Yanlışlıkla eklediğimiz bir kazanımı silmek istersek üzerine tıklamamız yeterlidir.

Öğrenme-Öğretme Yöntem ve Teknikleri

Kullanılan Eğitim Teknolojileri, Araç ve Gereçleri

Gezi, Gözlem ve Deneyler

Sınavlar ve Diğer Ölçme Değerlendirme Yöntem ve Araçları

Seçtiğimiz kazanımlarla ilgili uygun açıklamalar ilgili bölümlere işlenmelidir.

Tüm yıllık planları görmek istiyorum.
 Okul yönetimince onaylanmış yıllık planları görmek istiyorum.
 Okul yönetimince henüz onaylanmamış yıllık planları görmek istiyorum.

1. Hafta - Haftanın Başlangıç ve Bitiş Tarihleri (18/09/2017 - 24/09/2017) - 7 Gün

6. Sınıf


(2013/8) Matematik 6. Sınıf

Planı bireysel yapmak istiyorum.
 Planı zümre olarak yapmak istiyorum.

İşi kilitlemek istiyorum.



Bilgi girişleri tamamlandıktan sonra "İşi kilitlemek istiyorum." seçeneği işaretlenmelidir. Bu işaretleme yapılmadan kaydetme işlemi gerçekleştirilemez.


İlk haftamıza ait tüm işleri yaptıktan sonra "  " butonuna basılmalıdır. Böylece ilk haftanın ilgili kazanımları sisteme işlenmiş olacaktır.

Tüm bu işlemlerin her hafta için ayrı ayrı yapılması gerekmektedir.

| | | |
|--|-------------------------------|----------------|
| Sayın | Sisteme Giriş Tarihi ve Saati | Ekran Numarası |
| ERKAN ÇELİK sisteme hoş geldiniz. | 22 Aralık 2017 19:41 | YP-VGE-1010 |
| Bulduğunuz ekran : Yönetimsel İşlemler / Eğitim Kurumu İşlemleri / Yıllık Plan Hazırlama | | |
| Haftalara Göre Yıllık Plan Hazırlama Bölümü | | |
| Çalıştığınız Yeri / Alanınızı : MARDİN - MİDYAT - Necip Fazıl Kısakürek İmam Hatip Ortaokulu / İlköğretim Matematik Öğr. | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Oluşturduğum yıllık planı onaylamak istiyorum. <input type="checkbox"/> Onaylanan plan okul yönetimi tarafından da onaylanmadığı sürece işleme giremez. | | |



Tüm haftalar için kaydetme işlemi gerçekleştirildikten sonra "Oluşturduğum yıllık planı onaylamak istiyorum." seçeneği işaretlenip "  " butonuna basılmalıdır.

Yıllık plan hazırlama zümre olarak yapılmışsa zümre öğretmenlerinin her birinin "Oluşturduğum yıllık planı onaylamak istiyorum." seçeneği işaretleyip "  " butonuna basması gerekmektedir.

Yıllık plan hazırlama zümre olarak yapılmışsa zümre başkanı en son onaylama işlemini yapmalıdır.

Serkan ÇELİK

Erkan ÇELİK